



OZNACZENIA

- A - rastrowa podtynkowa LED 600x600 (4x9W)
- B - plafon LED VARSO z czujnikiem ruchu kwadratowy, 24W 2280lm IP54
- C - kinkiet elewacyjny dwustronny SuperLED Poland zewnętrzny z diodami LED CREE
- Daw - awaryjna LED LOVATO P Eco Led 3w 315lm opt. otwarta 1 zad. na ciemno
- E - oprawa sufitowa led 2x18W IP54
- Wentylator ze zwłoką czasową złączany z oświetleniem
- Wyłącznik 1-biegunowy
- Przełącznik świecący

AJM - INWEST Maciorowski Andrzej			
obiekt:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	nr rys.:	E2
adres:	Krynica, gm. Trzcielane, nr dz. 36/1	data:	IX.2020
rodzaj opracowania:	Projekt wykonawczy	branża:	Elektryczna
rysunek	Instalacje oświetleniowe	skala:	1:100
autor projektu:	inż. Cezary Żukowski upr. BŁ/500/74	podpis:	
DOKUMENTACJA CHRONIĄCA PRAWAMI AUTORSKIMI - POWIĘLANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE			